



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Outillage électroportatif / Électroportatif / Pack électroportatif /



GARANTIE
3
ANS
Sous conditions



Pack 10 machines 0615A5004G | FBC816

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type d'alimentation	Sur batterie
Tension d'alimentation (en V)	18
Chargeur inclus	Oui
Nombre de batterie(s) incluse(s)	3 batteries 5 Ah Li-Ion
Format	Sacoche de transport
Garantie	3 ans sous conditions

Composition

Perceuse à percussion GSB 18V-110 C :

- Moteur sans charbon
- Couple (tendre/dur/maxi) (Nm) : 47/85/110
- Vitesse de rotation à vide (trs/min) : 0 – 480 – 2100
- Cadence de frappe max. (cps/min) : 31 500
- Porte-outils : 13 mm

Visseuse à chocs GDR 18V-200 :

- Moteur sans charbon
- Couple max. (Nm) : 200
- Vitesse de rotation à vide (trs/min) : 0 – 3400
- Cadence de frappe max. (cps/min) : 4000
- Porte-outils : 1/4" six pans

Boulonneuse à chocs GDR 18V-330 HC :

- Moteur sans charbon
- Couple max. (Nm) : 330
- Vitesse de rotation à vide (trs/min) : 0 – 2800
- Cadence de frappe max. (cps/min) : 2800
- Porte-outils : 1/2"
- Couple de décollement max. (Nm) : 560

Perforateur GBH 18V-24 C :

- Force de frappe (J) : 2,4
- Ø perçage béton avec forets (mm) : 4-24

► [Voir la fiche technique](#)



- Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets (mm) : 6-16
- Porte-outils : SDS+

Meuleuse GWS 18V-7 :

- Ø disque (mm) : 125
- Filetage broche : M14
- Ø alésage (mm) : 22,23

Ponceuse excentrique GEX 18V-125 :

- Ø disque (mm) : 125
- Excentrique (mm) : 1,25
- Ø amplitude (mm) : 2,5
- Fixation auto-agrippant
- Vitesse de rotation à vide (trs/min) : 6000-10000

Scie circulaire GKS 18V-57-2 :

- Ø lame (mm) : 165
- Ø alésage (mm) : 20
- Vitesse de rotation à vide (trs/min) : 0 – 5000
- Non compatible avec rail de guidage

Scie sabre GSA 18V-32 :

- Moteur sans charbon
- Profondeur de coupe dans bois/profiles et tuyaux métalliques (mm) : 230/175
- Longueur de course (mm) : 32
- Vitesse de rotation à vide (trs/min) : 0 – 2500

Scie sauteuse GST 18V-125S :

- Moteur sans charbon
- Angle d'inclinaison : -45/45°
- Hauteur de course (mm) : 26
- Vitesse de rotation à vide (trs/min) : 0 – 3500

Couteau oscillant GOP 18V-34 :

- Moteur sans charbon
- Nombre d'oscillations (osc/min) : 20 000
- Angle d'oscillation droite et gauche : 1,7 °
- Poids sans batterie (kg) : 1,2

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	FBC816
Référence fabricant	0615A5004G 0615A5004G
Marque	Bosch
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné